|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **АДМИНИСТРАЦИЯ****муниципального образования****Шестаковский сельсовет****Ташлинского района****Оренбургской области** ПОСТАНОВЛЕНИЕ27.02.2020 г. № 10 пс. Шестаковка |  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Об утверждении муниципальной

программы «Энергосбережения и

повышения энергетической

эффективности на территории

Шестаковского сельсовета

Ташлинского района Оренбургской

области на 2020-2024 годы»

На основании Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», администрация Шестаковского сельсовета постановляет:

 1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Шестаковского сельсовета Ташлинского района Оренбургской области на 2020 – 2024 годы».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Шестаковского сельсовета и вступает в силу после его официального обнародования.

Глава муниципального образования О.Н.Попова

Разослано: администрации района, прокурору района, для обнародования.

Приложение

к постановлению администрации

муниципального образования Шестаковский сельсовет Ташлинского района

 Оренбургской области

от 27.02.2020 № 10-п

**ПАСПОРТ**

муниципальной программы «Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности на территории Шестаковского сельсовета

Ташлинского района Оренбургской области на 2020 – 2024 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области на 2020 -2024 годы»  (далее - Программа) |
| Основание для разработки программы | - Федеральный закон от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;- Федеральный закон от 23.11.2009  № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»- Устав Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области |
| Муниципальный  заказчик Программы | Администрация Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области  |
| Разработчик Программы | Администрация Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области |
| Исполнители мероприятий Программы: | Администрация Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области |
| Основные цели Программы | - улучшение качества жизни и благосостояния населения Шестаковского сельсовета;- совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности;- широкая пропаганда энергосбережения;- повышение эффективности использования энергетических ресурсов  Шестаковского сельсовета;- снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за  электрическую энергию    |
| Основные задачи Программы | - проведение технических мероприятий, направленных на снижение энергозатрат и повышение энергоэффективности в бюджетной сфере- повышение  энергетической эффективности уличного освещения- повышение  энергетической эффективности в здании администрации; |
| Сроки реализации Программы | 2020 – 2024 годы  |
| Целевые индикаторы и показателиПрограммы | **Подпрограмма 1.** **«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**- количество энергосберегающих светильников установленных в Шестаковском  сельсовете;- количество пластиковых стеклопакетов установленных в здании Шестаковского  сельсовета.**Подпрограмма 2.****«Обеспечение реализации муниципальной  программы»**-выполнение в максимальном объёме задач, мероприятий и показателей, предусмотренных муниципальной  программой и её подпрограммами. |
| Прогнозируемые объемы и источники финансирования Программы | Объемы и источники финансирования подпрограммы на 2020-2024 годы носят прогнозный характер и будут ежегодно уточняться  при формировании бюджета Шестаковского сельсовета. |
|  | Всего тыс.руб  | Предполагаемые объемы финансирования Программы по годам, тыс.руб. |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Подпрограмма 1 | 50,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 25,0 |
| Подпрограмма 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого  по муниципальной программе | 50,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 25,0 |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - снижение энергозатрат и повышение эффективности за счет замены неэффективных ламп уличного освещения на энергоэкономичные:- снижение затрат местного бюджета на оплату коммунальных ресурсов;- внедрение энергосберегающих технологий. |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Мониторинг реализации Программы осуществляет исполнительный орган муниципального образования -  Администрация Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области. |

**1.      Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения**

**программными методами.**

Экономия энергоресурсов и их эффективное использование – одна из наиболее важных задач в условиях роста тарифов. Способов энергосбережения на сегодняшний день существует достаточно много отчасти благодаря тому, что у данной проблемы есть две главные мотивации: экономия энергии и экономия финансовых ресурсов. Если доступ к энергии лимитирован – это дополнительный стимул к экономии, однако главной движущей силой при реализации мероприятий по энергосбережению является естественное желание снизить затраты при использовании топливно-энергетических ресурсов. Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затрат на потребляемую электроэнергию.

Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных программ энергосбережения.

Принятый Федеральный закон от 23.11.2009  № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и прямо указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ.

**2. Основные цели и задачи, сроки реализации Программы**

 Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в Шестаковском сельсовете, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

Для достижения поставленной цели определены следующие задачи:

1. Установка приборов учёта на линиях уличного освещения по населённым пунктам.

2. Замена ламп накаливания на энергосберегающие как в зданиях администрации, так и на линиях уличного освещения в населённых пунктах.

3. Замена окон в здании администрации на тепло сберегающие пакеты.

Программа реализуется  в 2020-2024 годах.

**3. Система программных мероприятий, ресурсное обеспечение Программы**

Основным из приоритетных направлений повышения энергетической эффективности является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение потребления электроэнергии. Мероприятиями по реализации данного направления в муниципальных учреждениях являются:

- прекращение закупки ламп накаливания для освещения здания;

- закупка и установка энергосберегающих ламп и светильников для освещения зданий и сооружений, в том числе светодиодных светильников и прожекторов уличного освещения;

- пропаганда и методическая работа по вопросам энергосбережения.

**Таблица 1. Перечень основных мероприятий Программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Сроки выпол-нения | Исполнители мероприятия | Объем финансирования (по годам)за счет средств бюджета сельсовета |
| 2020 год | 2021год | 2022год | 2023год | 2024год | Всего |
| **Программа   «**Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области на 2020 -2024 годы**»** |
| **Подпрограмма 1. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»** |
| Мероприятие 1.1.Замена ламп накаливания на энергосбере-гающие | 2020-2024 | Админист-рация Шестаковского сельсовета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 25,0 | 50,0 |
| Мероприятие 1.2.Установка приборов учета потребленияэлектроэнергии | 2020-2024 | Админист-рация Шестаковского сельсовета | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Мероприятие 1.3.Организация информирования  населения  о важности  энергосбере-жения.Пропаганда и методическая работа по вопросам энергосбере-жения  | 2020-2024 | Админис-рация Шестаковского сельсовета | не требует финансирования |
| **ИТОГО по Подпрограмме 1** | **0,0** | **0,0** | **0,0** | **25,0** | **25,0** | **50,0** |
| **Подпрограмма 2«Обеспечение реализации муниципальной программы»** |
| Мероприятие 2.1Содержание аппарата управления | 2017-2021 | Админист-рация Шестаковского сельсовета |  0 |  0 |  0 |  0 |  0 |  0 |
| **ИТОГО по Подпрограмме 2** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ** |  **0,0** | **0,0** | **0,0** | **25,0** | **25,0** | **50,0** |

**4.  Индикаторы достижения цели Программы**

Информация о составе и значениях индикаторов приведены в [таблице 2](http://admknyaginino.ru/ob-utverzhdenii-municipalnoj-programmy-energosberezheniya-i-povysheniya-energeticheskoj-effektivnosti-na-territorii-ananevskogo-selsoveta-knyagininskogo-rajona-nizhegorodskoj-oblasti-na-2018-2022-gody/#Par89).

**Таблица 2. Сведения об индикаторах**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование индикатора | Ед.измере-ния | Значение индикатора/непосредственного результата |
|   |   |   | отчет-ный год   2019 | теку-щийгод     2020 | очереднойгод    2021 | первыйгодплано-вого периода2022 | второйгодплано-вогопериода2023 | третий годплано-вогопериода    2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Программа**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Шестаковского сельсовета Ташлинского  района Оренбургской области на 2020 -2024 годы»** |
| Подпрограмма 1. **«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»** |
| 1 | Индикатор 1.количество замененных ламп накаливания на энергосберегающие | штук | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 20 |
| 2 | Индикатор 2.количество установленных приборов учета потребленияэлектроэнергии  | штук | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  Подпрограмма 2 **«Обеспечение реализации муниципальной программы»** |
| 1 | Индикатор   2.1. Выполнение в  максимальном объеме задач, мероприятий и показателей, предусмотренных муниципальной программой и ее подпрограммами | % |   |  |  |  | 100 | 100 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**5. Механизм реализации Программы**

Объемы и структура финансирования Программы подлежит уточнению с учетом фактического выполнения программных мероприятий и роста потребительских цен, но не реже чем раз в год.

**6. Организация управления программой, и контроль за ходом её реализации.**

Управление и контроль за реализацией программы осуществляет администрация Шестаковского сельсовета.

**7. Оценка эффективности реализации программы.**

Эффективность от реализации программных мероприятий следует рассматривать в социальном и экономическом аспектах.

В социальном и экономическом аспектах достигается не только за счет улучшения качества предоставляемых услуг в сфере поставки природных ресурсов, но и снижения затрат на их производство, транспортировку и потребления.

Реализация программы позволит:

- снизить уровень потребления энергетических и природных ресурсов;

-  улучшить качество предоставления топливно-энергетических ресурсов потребителю за счет внедрения современных энергосбережающих технологий и снижении степени износа инженерных систем.

- снизить уровень потерь электрической энергии при ее передачи потребителям.